Index of Claims

Application/Control No.

10/797,887

Examiner

Quoc D. Tran

ı

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

RAMPEY ET AL.

Art Unit

2614

✓ Rejected= Allowed

_ (Through numeral) Cancelled

Claim

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

	aim	Date									
- 	\vdash	Т	Т	Т	<u>Dat</u>	<u>e</u>	1	F	ι –		
Final	Original	11/8/05	5/12/06								
1	1	1	=								
2	2 3	1	=								
3	3	1	=					П	П		
4	4	1	=			Π					
5	4 5 6	1	=								
		1	=								
7	7	1	=								
8	_8	1	=								
9	9		=		L						
10	10	1	=	<u> </u>		<u> </u>		L			
11	11	V	=				L	$oxed{oxed}$			
12	12	1	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Ļ	L	Ш	
13 14 15	11 12 13 14 15 16 17	√	=	_	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	Ш	
14	14	1	=		<u> </u>	_	L	$oxed{oxed}$	$oxed{igspace}$	Ш	
15	15	٧	ᆖ				L	_	<u> </u>	Щ	
16 17	16	1	=	_			_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
17	17		=	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
18	18	1	=		_	<u> </u>	_	L	L	Ш	
19	19 20	1	=				L.	L	<u> </u>	Ш	
20	20	٧,	=	<u> </u>	_	_	L			Щ	
21 22 23	21	1	=	<u> </u>		<u> </u>	⊢	_	_	Щ	
22	22 23	1	=	_		├-	<u> </u>		<u> </u>	Щ	
23	23	1	=				├-	_	L		
24 25	24	1	=			_	<u> </u>	├_	<u> </u>	Щ	
26	24 25 26	1	=	_	_	├	-	\vdash	-		
27	27		=		_	⊢	_	-	 	\vdash	
27 28	27 28	1	ΙΞ		_	\vdash					
29	29	1	=		-			├		\vdash	
30	30	Ì	=		-			├─			
31	31	Ì	_				\vdash		H	-	
32	32	V	=			┢╌	┝	-	\vdash	\vdash	
33	32 33	1	=			\vdash	\vdash	-		\dashv	
34	34	1	=	_		\vdash	\vdash	_			
35	35	1	=			1	\vdash	T		H	
36	36	1	=					Г		Н	
37	37	1	=							\vdash	
38	38	1	=								
39	39	1	=				Π				
40	40	1	=								
41	41	V	=								
42	42	1	=								
43	43	1	=								
44	44	۷.	=								
45	45	1	=								
46	46	1	=								
47	47	1	=			L_		Ш	$oxed{oxed}$		
48	48	1	=					\Box	Ш		
49	49	1	=		<u> </u>			Ш	Ш	Ц	
50	50	1	ا =							\square	

ŀ			_	_	,			;—			
	Final	Original	11/8/05	5/12/06							
t	51	51	1	=	┢	\vdash	t	-	\vdash	-	\vdash
ŀ	51 52	52	7	=	\vdash	┢╌	一	┢			
ŀ	53	53	j	╘	-		\vdash	-			\vdash
ŀ	54	54	77	=	 		\vdash			\vdash	\vdash
ŀ	53 54 55	53 54 55	v	=	-	┢	⊢	-	 	\vdash	⊢
ŀ	56	56	j	=	-	-	┢	-	\vdash	\vdash	┢
ŀ	57	57	77	-						├	⊢
ŀ	58	58		=		-	\vdash	-	┢	⊢	┢
ŀ	59	59	7	-	⊢	⊢			┢	\vdash	\vdash
ŀ	60	60		_		┢	-	┝	⊢	⊢	⊢
ŀ	61	61	7	_		┝			 	_	-
ŀ	01	01	Y	_	⊢	⊢	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
ŀ		62	_		<u> </u>	<u> </u>	-	┝	_	L	
┝		63	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_		_
ŀ		64 65			<u> </u>		<u> </u>	_			
ŀ		65				_	_	_		_	_
ŀ		66			L	L.	L		L		_
L		67					L		匚		
1		68				_					
L		69							L		
L		70									
L		71									
L		72									
L		73									
L		72 73 74 75 76									
L		75									
L		76									
L		77									
L		78									
L		78 79	_								
L		80									
Ĺ		81									
		82									
		83									
Γ		84									
Γ		85									
		86 87									
		87								П	
Γ		88		\neg						П	
		89								П	
Γ		90									
r		91	一								
		92									
۲		93								\Box	_
T		94	\neg		\neg						_
t		95	7	一	\neg		Н	\neg			
t		96	\dashv	一	\dashv		Н	\neg		\vdash	\neg
t		97	\dashv	\dashv	\neg		Н				\neg
t		98	\dashv	-			\vdash	\dashv	\vdash		\neg
۲		99	_				Н	\dashv	\vdash		
r		100	\neg	1	\neg		\Box	\neg			\neg
L					1						

		Data									
Claim						Dat	<u>e</u>				
Final	Original										
	101 102	_									
	102		_	_	┖	<u> </u>	<u> </u>	_		Ш	
	103		 _	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	Ш	
	104		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	Ш	
	105 106	_	_	_	_	<u> </u>	_				
	106	L	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	⊢	<u> </u>		Ш	
	107	┝	┝	┝	┝	├	<u> </u>	⊢	├	Н	
	108 109	├	⊢	_	⊢	┢	┢	\vdash	⊢	Н	
	110	├	-		\vdash	┝╌	-	├─	┝	Н	
	111	┢	-	├	\vdash	\vdash		\vdash	┢	Н	
	112			<u> </u>	\vdash	\vdash		t	\vdash	Н	
***	113 114 115				Τ	1	Г		T	П	
	114									П	
	115										
	116 117										
	117	_				<u> </u>	L			Ш	
	118		<u> </u>				_			Ш	
	119 120					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш	
	120			_	_	}	⊢	<u> </u>		Н	
	122	_		\vdash	-	-	-	-	_	Н	
	121 122 123				 	\vdash	_	\vdash	\vdash	Н	
	124				<u> </u>	\vdash	\vdash		\vdash	H	
	125								_		
	124 125 126										
	127										
	127 128 129 130 131					<u> </u>			L		
	129					<u> </u>		<u> </u>			
	130					\vdash	<u> </u>			Н	
	131		_			\vdash	_		-	Н	
	132 133					 			H	\vdash	
	134	_	_	_	-	<u> </u>		H		H	
	135						Г	_	Н	H	
	136									П	
1	137										
	138 139					Ĺ					
	139					oxdot				Ш	
	140				_	<u> </u>	-			Н	
	141				_	-	-			Н	
	143	-					H	_	-	$\vdash \vdash$	
	144	\dashv					H	-	-	$\vdash \vdash$	
	145	-	Н		_					\dashv	
	146									\dashv	
	147										
	148										
	149										
	150									Ш	